Index	Ωf	Cla	ime
IIIIII	C) I	Lia	IIIIS



Application/Control No.

10/695,642

Date

Examiner

Thanhha Pham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SASHIDA ET AL.

Art Unit

2813

1	Rejected
-	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N Non-Elected	N Non-E	lected
---------------	---------	--------

Interference

A	Appeal
0	Objected

							_			
Cla	im	Date								
Final	Original	3/21/05	7/10/05	3/2/06						
	1	÷	1	V						
	2 3	+	1	1						
	3	+	1	1						
	4 5	+	1							
	5	+	1	0						
	6 7	+	V	Ŀ				Ш		
		÷	1	1						
ļ	8	+	1	1						\blacksquare
	9	+	1	1	_		_			
	10	+	1	1	-					
	12	+	N		-		-	\vdash		\vdash
	12	+	N	N	\vdash	\vdash		H	-	\vdash
	14	÷	N	N	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash
\vdash	11 12 13 14 15 16 17 18	+	0	0	-	Н	-	Н		Н
	16	+	N	0 2						
	17	÷	N	N						
	18	÷	N	N						
	19	÷	N	N	П					
	20	+	N	N						
	20 21 22									
	22									
	23 24 25			L						
	24	_	乚		_					
	25	<u> </u>	_	<u> </u>	_			Ш	Ш	
	26 27 28 29 30	<u> </u>	_		_		-	Н	_	
	27	⊢	-	\vdash	_	-	H	H	-	\vdash
	20	⊢	-	\vdash	-	├—	\vdash	H		
<u> </u>	29	\vdash	├-	H	H		-		_	\vdash
	31	├	⊢	-	-	┢	-			-
-	32	\vdash	⊢	┢┈		\vdash	-	┝	\vdash	-
	32 33	┢	\vdash	-	-	-	┢	Н	\vdash	_
 	34			\vdash	一	_	\vdash	Н	Н	\vdash
	35		Γ	\vdash		Т	Г	\Box	\vdash	
	36		Т							
	37									
	38		L							
	39		匚							
	40	匚			L		<u>_</u>	L		_
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_
	42	<u> </u>	 	 	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	43	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44		-	\vdash	-	<u> </u>	 	H	L	\vdash
<u> </u>	45	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	<u> </u>	├—
<u> — </u>	46	-	\vdash	-	-	-	├	 	<u> </u>	├-
<u> </u>	47	-	╁	-	-	-	-	├-	-	├
\vdash	48	├-	\vdash	\vdash		-	-		-	
-	50	-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash
1	, 50	1	1	1	1					

0,10	Clailli					Jak	_	_	_	
Final	Original									
	51 52 53									
	52	Н						_		\neg
-	52	\vdash	-	_	Н		_		\vdash	\dashv
\vdash	53	_			-		-			\dashv
	54	\vdash		_	Н	_			Ш	-
<u> </u>	55									\blacksquare
	54 55 56	$oxed{oxed}$								
	57									
	58									
	59									
	60 61									
	61									
	62	Н		-			\vdash			
\vdash	62 63	\vdash	-	_	\vdash		-			\vdash
	64	├-	\vdash	\vdash	\vdash	_	-		_	\vdash
	04	├-	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		\vdash	Н
-	65 66	<u> </u>		_	\vdash		L	_		
<u> </u>	66	<u> </u>	_	\vdash			_		_	
L	67	_	Ш							
	68						L			
	68 69								L	
	70 71									
	71									
	72	П								
	73 74 75									
	74									
-	75									
	76	Г						Г		
	76 77			\vdash	_			_		
	78	_		\vdash	Н	\vdash	_	-	Г	Н
	79	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	
	80	┢	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	-	-	
	04	\vdash	\vdash	⊢	\vdash		\vdash	⊢	┝	H
	81 82	⊢	-	┝	-	<u> </u>	\vdash	⊢	├	Н
	82	-	-	⊢	-	<u> </u>	_	├-	 	H
	83	├-	_	┡	ļ	_	_		┡	
	84		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-
	84 85	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	86	L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,
	87	L	_		L	L	L	L	lacksquare	_
	88	辶			乚			L		
	89			_	L					
	90	乚			L_					
	91			_	_					
	92	Г						Г		
	93	Г						Γ		
	94			Г						
	95	П		Г	Γ	Г	Π	Г		
	96	⇈			Г	1				Г
	97	\vdash			Г	Т	Т	T	Г	
	98	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	t^-	Н	\vdash
	99	\vdash		-	 	\vdash	H	Н	\vdash	
	100	\vdash	\vdash	-	-		\vdash		\vdash	\vdash
L	LIUU		Щ	L	L_	<u></u>	Ц_		<u> </u>	<u> </u>

Cla				_	ate	e				
										\Box
a	Original									li
Final	rigi									
-	ō									
	101			├─	H			-		\dashv
	101 102		\vdash	-	 		_	_		
	102		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		_	-
	103		_	<u> </u>	_	_	_	_	-	Щ
	103 104 105 106		_	<u> </u>	<u> </u>			_		
	105			<u> </u>	$oxed{oxed}$				_	
	106			L						
	107			匚						
	108 109				L				L	
	109			L						
	110									
	111									
	112									
	113		Г							П
	114									П
	115		\vdash						_	П
	116		\vdash	 				I		Н
	111 112 113 114 115 116 117	Т	_	\vdash	\vdash		Т	Н		H
	118	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	H	H
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	┝	├	-	-	-	┝		-	Н
	119		⊢	-	-	\vdash	├─	 	\vdash	Н
	120	-	-	⊢	-	-	┝	┝	┝	Н
_	121	_	-	-	-	_	-	-	⊢	Н
<u> </u>	122		⊢	-	-		<u> </u>		┡	H
<u> </u>	123	┡	_	_		_	_	┡	_	Н
L	124	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ_	Ш
	125	_	L.		<u> </u>	L.	_	ļ	<u> </u>	
	126	_	_	<u> </u>	L	_	_			Щ
	127		_				_	_	<u> </u>	
L	128	_		L	L	<u> </u>	L_		<u> </u>	
	129			L			<u>L</u>		L	
	130 131 132								L.	
	131				Г					
	132						П	Γ		
	133	Π	Γ	Г	Γ		Г	Г		
	134		İΠ	T	Г		Г	Г	1	П
	133 134 135 136	T	Г	1		Г	Г			П
-	136	T	Т	1		Г		 		П
<u> </u>	137	 	_	 	Т	\vdash	_	 	 	Н
<u> </u>	137 138 139	 	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	—	
	130	\vdash	\vdash	\vdash	-	 - 	 	-	_	\vdash
\vdash	140	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
 	1 4 4 4	-	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	141	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
			-			├─	\vdash	1	\vdash	\vdash
 -	143	<u> </u>	-	├	⊢	├	\vdash	 	₩	\vdash
<u> </u>	144	\vdash	⊢	├-	├	├	-	 		H
	145	⊢	<u> </u>	├-	ļ	<u> </u>	⊢	⊢	 	
<u> </u>	146	<u> </u>	!	1_	 	 	1_	_	L_	Ш
<u> </u>	147	oxdot	<u> </u>	1_	otacluster	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_
	148	L	L	L	L	L	ot			
	149	L	L	L	L	Ĺ	Ĺ		L	
	150		Γ		Γ			Γ		